オプション

複合板のジョイントにはメタルモールFMシリーズ(3mm板専用)をご利用ください。



見切り	カラー長さ	600mm	1,000mm	2,000mm
8	シルバー	FM193 SS	FM193 S	FM193 SL
5.5 3.5	ライトプロンズ	FM193 BS	FM193B	FM193 BL
13	マットグレー	FM193 GS	FM193 G	FM193 GL
*L 055	長大	000	1000	0.000

入隅	カラー長さ	600mm	1,000mm	2,000mm
15.5	シルバー	FM198 SS	FM198 S	FM198 SL
	ライトブロンズ	FM198 BS	FM198 B	FM198 BL
	マットグレー	FM198 GS	FM198 G	FM198 GL





フレーム補強金具 樹脂コーナーキャップ壁付け用









加工方法

加工	使用機械·治具等	備考
切断	●カッター ●ランニングソー ●バネルソー ●銀(金物用、木工用、ブラスチック用) ●シャーリング	さし金等をあてて、両側よりカッターで切り込むと簡単に切断できます。 シャーリングによる切断は断面にダレ・パリが生じます。予めテストしてご確認ください。
切削	●フライス盤 ●かんな ●ブレイナー	切削加工した断面は極めて平滑になり、美的効果を生じますので内装、ディスプレイ等には そのまま使用できます。
曲げ	●プレスブレーキ ●ロールベンダー (3本ロール) ●ロールフォーミング	ロールベンダーにより曲面曲げ加工ができます。内半径が小さいと内面にシワが入りますので、予めテストして確認してください。より小さな曲げ半径が必要な場合はUカット、又はVカット加工を行います。 ルーター・トリマーで樹脂部分が少し残る程度にUカット又はVカットを行い、表面材のアルミシートが切れない様、平均に折り曲げてください。 ① リみぞカット加工 ②曲げ加工 ②補強方法 補強材 コーキング材
穴あけ	●ドリル ●ボール盤 ●トリマー ●ルーター ●ブレス(打ち抜き)	ボール盤・ハンドドリルによる穴あけ加工ができます。プレス打ち抜きも可能ですが、芯材が ポリエチレン樹脂の為、変形するおそれがありますのでご注意下さい。
接合	●リベット、ボルト、ビス ●接着剤	アルミニウム製、ステンレス製のリベット、ボルト、ビスを使用してください。エポキシ系、 合成ゴム系接着剤で木材、アルミニウムと接着できます。

使用上・施工上の注意

- ■アルインコ アルミ複合板の表面は、アルミニウムのため異種金属との接触により、電食を起こす場合がありますので、接合部材はアルミニウム製かステンレス製 を使用してください。
- ■アルインコ アルミ複合板の端部は通常未処理ですので、アルミニウムを侵す環境で使用する場合は、シーリング剤等による防食用コーキング加工を行うか、 アルミ型材などで縁取りしてください。
- ■アルインコ アルミ複合板の線膨張係数は、アルミニウム材と同等ですが、温度差による膨張・収縮ができるようにご配慮ください。
- ■養生フィルムは直射日光により劣化し、のりが残るなどの問題が発生する場合があります。施工後はすみやかにはがしてください。



第一営業部 東京支店 東京営業所 TEL: 048-650-3219 / FAX: 048-648-3480 TEL: 048-650-32-13 大阪支店 大阪営業所 TEL: 06-7636-2342 / FAX: 06-6208-3882 福岡支店 福岡営業所 TEL: 092-451-0375 / FAX: 092-451-0389 TEL: 092-43 F 03 仙台営業所 TEL: 022-212-5230 / FAX: 022-225-8131

第二営業部

東京支店 東京営業所 873 / FAX:03-3278-5878 |TEL: U3:3273:00,0 |新潟支店||新潟営業所 |TEL: 025-244-6610 / FAX: 025-244-6655 | FEL: 025-244-03 | 大阪支店 大阪営業所 | TEL 106-7636-2343 / FAX: 06-6208-3884 名古屋支店 名古屋営業所 TEL:052-218-6591 / FAX:052-218-6592

仙台営業所 TEL: 022-212-5231 / FAX: 022-225-8131 6-212-2131 / FAX:086-232-2330 福岡営業所 TEL:092-451-0375 / FAX:092-451-0389

アルインコ

アルミ複合板カタログ





アルミ複合板

切る!挟む!曲げる!看板材にも、リフォームにも! アルインコ アルミ複合板は様々な用途に使用できる万能資材

アルミシート・ポリエチレン樹脂のサンドイッチ構造のアルインコアルミ複合板は軽量性、耐久性、 剛性、加工性に優れ、表面のプロテクトコーティング、樹脂系表面塗装により、耐食性、耐候性を兼ね 備えた幅広い用途に使用できる新素材です。豊富なカラーで、様々なシチュエーションにマッチ させることが可能です。

■複合板

CG230

- 養生フィルム プロテクトコーティング 樹脂系表面塗装 面 アルミシート ポリエチレン樹脂= ----- アルミシート プロテクトコーティング 面 養生フィルム ●両面塗装は裏面も表面と同様の構成となります。

■品番の見方



複合板	■複合板パンチング		
品 番	サイズ(厚みは全て3mm)	品 番	サイズ(厚みは全て3mm)
CG124	1220×2440	CG124P	1220×2440
CG120	1000×2000	CG120P	1000×2000
CG918	910×1820	CG91P	910×1820
CG991	910×910	CG99P	910×910
CG960	910×605	CG96P	910×605
CG490	900×450	CG49P	900×450
CG460	450×600	CG46P	450×600
CG345	450x300	CG34P	450x300

CG23P

■パンチング加工

仕 様
■ 穴径:直径8mm
■ 穴ピッチ:20mm
■ 45°千鳥フチナシ

豊富なカラーと サイズで様々なニーズに対応します。

片面塗装

(裏面は無塗装)

CG918 / CG991 CG960 / CG490 CG460 / CG345 **CG230**

※裏面は無塗装ですがプロテクト コーティングにより保護されています。



22 ブラッシュシルバー

200×300



31 グレー

200×300



41 ブルー



42 ミッドナイトブルー



51 レッド



62 クリームイエロー



52 オレンジレッド



71 グリーン



61 /10-



97 ダークウッド

アルインコ アルミ複合板の特長



アルミシートとポリエチ レン樹脂の積層構造で 剛性を保ったまま軽量化



剛性の高いアルミニウムと 高分子ポリエチレン樹脂の 複合材ですので、耐衝撃性・ 耐風圧性・耐積雪荷重など様 様な衝撃に強い素材です。



切断・切削・R曲げ・折曲げ・ 接合パンチングなど加工 性に富み、様々な意匠 設計に対応します。



アルミ素材に耐候性焼 付け塗装を施してあり ますので耐久性・耐候性・ 耐食性·耐汚染性·耐摩耗 性に優れています。



剛性が高い為、たわみが 少なく平滑性に優れ美しい 鏡面を保ちます。



芯材にポリエチレン樹脂 を用いていますので耐熱 性・遮音性・吸音性に優れ ています。

- ○看板、案内板、標識
- ○バルコニーなどの目隠し板
- ○土木、仮設資材

- ○店舗装飾、間仕切、内壁
- ○設備ユニット(浴室、トイレ)
- ○エクステリア部材、框ドア腰パネル
- ○各種産業資材

○天井、パーテーション

etc.

CG124 / CG120 CG918 / CG991 CG960 / CG490 CG460 / CG345 **CG230**

*CG124、CG120はアイボリーホワイト、 ブラック、シルバーのみのご用意となります。





11 ブラック



01 アイボリーホワイト



21 シルバー



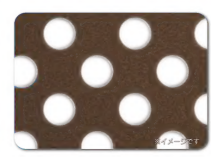
02 ホワイト

02 ホワイト

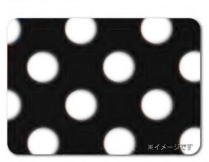
※イメージです

CG124P / CG120P CG91P / CG99P CG96P/CG49P CG46P / CG34P CG23P

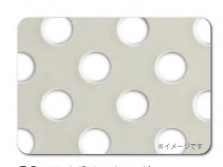
*CG124P、CG120Pはアイボリーホワイト、 ブラック、シルバーのみのご用意となります。



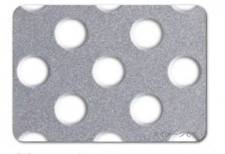
00 ブロンズ



11 ブラック



01 アイボリーホワイト



21 シルバー